10/396,694

																			Claim				Oate .															
		O	alm	1.				Va	te				-1		Cla	lm j				<u>ا</u>	ale	7.	7	7	7.	\dashv	F	_		Π		1	Ī				<u> </u>	Γ
	• •	Γ	Τ.	$\overline{}$	T .	1.		Γ	1.	•		П				夏				1	1		1					Original						•				l
	•	E	Maria	l			ł	١.	١.		,		ľ		E	Original	ŀ	- [1		1	1		1	1	1]				ك				l
•		Œ	2	D.		_				_	 	┦╌┼	\dashv			읽.	-	-		- -	- -	+	7	7	- -	-	-	10					_					ľ
			1	<u> </u>								-				52 52		-	╬	- -	1	7		7	7	1		10		_		4	4	_				ŀ
		1	2	·	<u> </u>	_		<u> </u>			_	╟╌┼	\dashv			53		十	†	4	†	1	7	T	7	7	. [10				_	_ .	_].				Ĺ
	•	<u> </u>	3	<u>.</u> .		<u> -</u>						╟╂	\dashv			54		- -	╁	1	: -	1.]	L	. 10				4	4	-	\dashv			Ĺ
			<u>ब</u>	٠.,			\vdash		\vdash	-1	-	H	\dashv			55	- -	1.	1	1.	T				L] •	L	10	1	Ш			4	4			_	
		\vdash	_		-		\vdash			\exists	\dashv	-+	7	ı		56	7	7	T	\mathbb{I}				Ŀ	<u> </u>	1.	L	10		\vdash	4	-	4	4	_		4	<u> </u>
		-	67	-	-		-	-		一	-		7	1		57	I			\mathbf{I}	L	1	\bot	1	↓_	1	-	100	-	\vdash	-	+	+	\dashv		4	4	_
		-	6	\forall	-	\dashv	-	÷	-1	7	7	7				8		\perp	1	1	1	 	1	1	╀-	1	-	109	-		\dashv	+	ϥ	+	\dashv	\dashv	\dashv	_
		H	1		-	-		一	7	\neg		\Box]	. [9	┸	_ _	╀	╄	╁-	H	-	╀	 	ł	H	110	-	$\vdash \dashv$	+		+	+	┪	+	┪	-
-	-5		10	7		\neg	7	\neg		\Box	\exists			L		0	1	4-	╀	 	╁	╀╌	╁╌	╂╌	ŀ	}	\vdash	111		7	7	ナ	十	+	十	十	\dashv	-
			11		ᄀ	寸	\neg		\Box				_	Ŀ		<u>न</u>	╣	╂-	╀	╀╌	╁	 	╀╌	╀╌	-	1	一	112	_	7	7	7	十	7	十	十	7	÷
	. 1		12			\Box	\exists		\exists		4	4.	4	-	6		╢	1-	╁÷	╀╌	╀╌	 	╁	1		İ	一	113		7	7	\top	7	7	十	十	†	-
	. [\Box	18		\Box				4	4	4		4	-	$-\frac{1}{6}$		╂-	-	╀	+-	 - -	1	 	1-			Г	114				\perp	${\mathbb T}$	1	\mathbf{I}	T	T	_
- 4			[4]	_	_	_	┵	_ .	4		-	4	┨.	ŀ	6		╁╌	╁	十.	+-		1	1	\Box				115			\perp	floor	\perp	1	\mathbf{I}	${\mathbb T}$	Ŀ	_
			16	-1	4	4		-	4	-{-	+		┨	\vdash	6	_	十	1-	†-	1								116	_	1	1	1:	1	1	Ŀ	1.	1.	_
	4	_	6	+	4	-					╅	╅	┨ .	 -	- 6	_	1-	1	1	1_						•		117	4	4	1	4-	╀	4-	4	4	1	·
•	. }		8	-		- -	-∤-			╁	+	+	1	1	60	1	1							H				118	4		4	┨-	╂-	 	 -	4-	╀	_
•	ŀ		9	╅	+	-		╣	┪	+	†	1	1		. 6:				Ĺ	Ŀ				Н		j	_	119		-}-	╁	- -	╂	╁╌	╂	┪–	╀	4
•	ŀ	_	ol-	1		+	十	- -	1:	1	7	1	1 ·	Г	70				_				_					120		- -	╬	╂┈	1-	╁╾	+-	┪-	╀╌	-
	ŀ		1	+	+	+	┧╴	+	1	7	1	1]		71		Ŀ		\perp		4	\dashv	_		\dashv	- 1		125	╁	+	+	╁╴	1-	╁╌	۱.,	+	十	1
•	1	- E		7.]	工		\Box		J]]_	1	Ŀ	72				÷	-	-	\dashv	ᅱ		ᅱ	ı		2	+	1.	†	1	1	1	1	上		1
•				3.	1		1]_	1	1	4-	- -	1	-	72		\vdash	H	5-		ᅱ	7	-	.	ᅱ	ı		124		\mathbf{I}		1				Ŀ	Ŀ]
	L]2		4-	4-	4-	1-	4-	┵		╂	-	ł	-	75						7							125		<u>i</u> .	_	Ļ	Ŀ	↓_	<u> </u>	[_	<u> </u> _	ł
	-	2		- -	4	╌	4	┪-	╬	╁	+	1-	1	H	76						\Box			_	_	-	_	26	+	-	╁	╁┶	Ŀ	 	╀	f-	├	ł
	-	2/2	#-	┨╌	╁	- -	+-	1.	+-	+-	†	1	ĺ		77				4	_	4	_	+		-	1		27 28	┵	╁	╀	╁╌	一	 	 -	1.	-	l
	1	120	1	;	1.	1	寸こ	1	1	1_	1				78			-1			-	-	+	\dashv		-		29	+	╁╴	†	╀╌						ĺ
	r	25		1					\mathbb{I}		E	Ŀ	Ì	<u> </u>	79	\vdash			┵	-1	-+	\dashv	+		\dashv	ŀ		30	1	1	1							
		. 34	_	Γ	\mathbf{I}			floor	1_	1_	1_	1_		Ŀ	80		╌┤	-	╛	-	7	7	+	十	7	·	_	33		1:						Ш		l
	Ļ	3		1_	1	4_	4_	1_	4	-	 	 -		┢	62	╌┨	\dashv	十	7	寸	7	7	7]			32						_		Ш		ŀ
•	-	8		4_	 		┵	4-	4-	╁—	╀	\vdash		├	89	-	-	一	7		\Box		\Box]			93	╧	↓_	_			-		H		ľ
	-	8: 3:4		╂╌	+	-	╁	╂-	╁	┨╌	╀╌	H		-	84		\neg	\Box			\Box	.]	\perp	_ _	4	: -		84_	+	4-	-	H	\vdash			\vdash	-	ľ
	-	35		 -	┨╌	┨-	╁╴	╁╌	╁╌	1-	1-	1.		一	85			\Box		4	4	4	⅃.	-	4	. -		95 86	- -	╂-	-	H				一	一	ŀ
	1	36	1-	*	1-	1-	1-	1-	†	1	1				96		_	4	4	1	4	4	╬		-	-	-	_	4-	╁╌	-	H					٦	
	Г	97		1	1.	1-	1-	1	1		-		٠.		87			4	4	-		+	╁		ન :	ŀ	_	18	+	1-				\Box				l
		38				1	:		1				~	_	88	-	-	4	+	┥	+	╬	╁	┽╴	┨	1		9	†	1		П	$\overline{\cdot}$	\neg				
•		39					Ŀ				٧,				80		+		+	╅	+	+	+	- -	┧.	1		10	17	1								
•	L	40		-	_	1_	<u> </u>		<u> </u>	Ŀ	\leq				80				┽	-	+	╅	十	+	┨.		11.	_	1	1					\square		╛	.
٠.		41		Ŀ	L	Ŀ	Ŀ				_	Ш			_	-	-		+		+	╁	╁	+	1	r		12	1		Т		\exists	\Box			4	
-	_	43	<u> </u>	_	_	_		_	_	Ĺ	-				02		+	┥	+	-	+	1	1	1-	1	-	- 17									4	\dashv	•
	_	143		<u> </u>		<u> -</u>	_	_	 	-	\mid	4		H	B9 24	十	1	+	十	+	†	7	7	1	7	Γ	10	14	\mathbf{I}			_	丄	_	4	-	4	
		4		\cdot	_	, ,	<u></u>	_	_	-	H	H			95		+	+	+	-	†	†	1	T]		14					_	ᅪ	4			\dashv	
		45			-	1		<u>:</u>	-			H			86	+	7	1	7	7	1	T	T]	·Ľ	•			·		4	4	4	+	+	\dashv	
.		46 47	-	-	٠.,	-	-		-	H		\vdash			97.	十	7	7	7.	7	\int	J	I	$oldsymbol{\mathbb{L}}$			14		_		_	4	4		+	+	\dashv	
ŀ								-	-	\vdash	\dashv	\dashv	1		98	寸	1	1	1	floor		E	Ŀ		1	L	1.4	-	1	╽	-	+	+	-;†	+		7	•
		49.0	\dashv	ᅫ	-	+		-		4	-		ı	7	98	江	1	J	4	L		1	1	\perp	1	1	14	<u>g</u>		$\vdash \downarrow$		+	+	#	+	十	<u>J</u> .	
1	+	60	┷┥				ä	-			-	ᅱ	t		100.	工	\mathbb{L}	L	L	Ļ	L	L	Ŀ	_	j.	L	15	<u>u</u> .	لـــا	لــا		ىلى_	ىلـ	1_	ملين			
Ļ											_		_			• •	•	• .			٠.				,						•					•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here